

Glasgewebe

mit beidseitiger Silikon-Beschichtung, grau

Glass fabric on both sides with silicone coating, grey

Стеклоткань с двухсторонним силиконовым покрытием, серая

Rohgewebe / raw fabric / ткань			
Garn / Yarn / нити			
Kette / warp / основа	EC9	od. 136 tex	+ / - 5 %
Schuss / weft / уток	EC9	od. 136 tex	+ / - 5 %
Fadenzahl Kette / thread count warp / количество нитей основа	19,0 Fd / cm		+ / - 5 %
Fadenzahl Schuss / Thread count weft / количество нитей уток	13,0 Fd / cm		+ / - 5 %
Gewicht / weight / вес	420 g/m ²		+ / - 5 %
Bindung / bond / переплетение	Atlas		
Temperaturbeständigkeit/ temperature resistance/ температурная устойчивость	550 °C		
Beschichtetes Gewebe / Coated fabric / Ткань с покрытием			
Beschichtung/ lamination / покрытие	Beidseitig mit hochtemperaturbeständigem, silbergrauem Silikon / Coated on both sides with high temperature resistant silver gray silicone / с обеих сторон покрыт серебристо-серым силиконом, устойчивым к высокой температуре		
Gewicht / weight / вес	540 g/m ²		+ / - 10 %
Dicke / thickness / толщина	0,36 mm		+ / - 10 %
Zugfestigkeit Kette / Tensile strength warp / предел прочности основы при растяжении	> 3100 N/5cm		
Zugfestigkeit Schuss Tensile strength of weft предел прочности утка при растяжении	> 2200 N/5cm		
Temperaturbeständigkeit/ temperature resistance/ температурная устойчивость	-40°C bis 250 °C		

Die in den Materialdatenblättern angegebenen technischen Daten sind Erfahrungswerte aus laufenden Produktionen und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Sie beziehen sich auf die gelieferte Ware im Ursprungszustand ohne Ver- und Bearbeitung durch den Kunden. Das Zurverfügungstellung der Daten erfolgt nur zu Informationszwecken und dient lediglich als Anhaltspunkt. Es befreit den Kunden nicht davon, vor Ver- und Bearbeitung des Produkts eine selbständige Prüfung auf Eignung für den vom Kunden vorgesehenen Einsatzzweck und der daraus folgenden Haftung vorzunehmen.